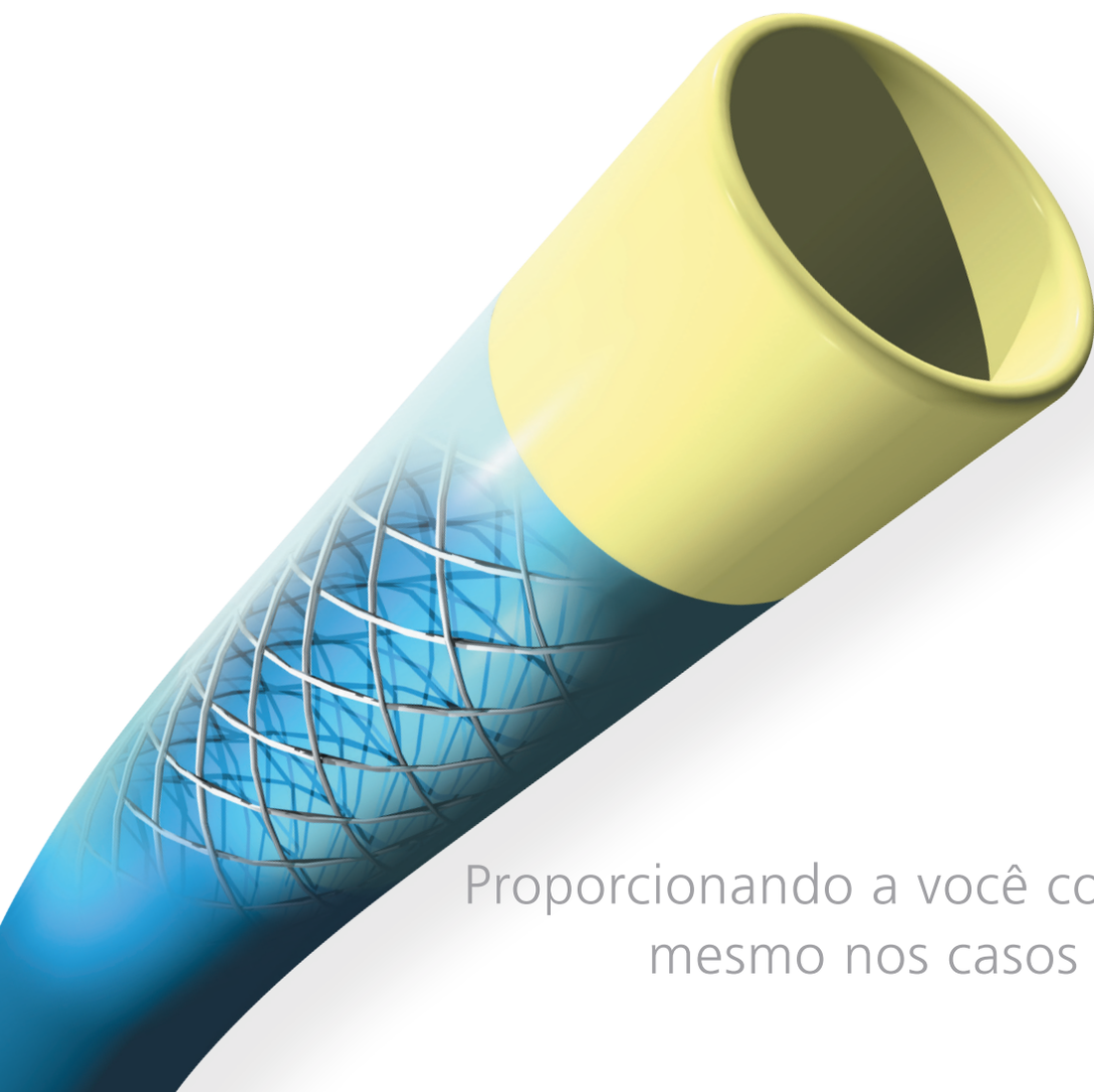


Cordis **VISTA BRITE TIP**[®]

Cateter Guia

Projetado
para **suporte** e
desempenho



Proporcionando a você confiança e suporte,
mesmo nos casos mais desafiadores.

Cordis[®]
A Cardinal Health company

Cateteres Guia

Projetado para suporte e desempenho



Malha trançada híbrida

Projeto de vários segmentos / Ponta radiopaca

Revestimento de PTFE / True Lumen

Os **Cateteres Guia** estão disponíveis em uma ampla variedade de formatos e configurações:

- 5F 0,056"
- 6F 0,070"
- 7F 0,078"
- 8F 0,088"
- 9F 0,098"

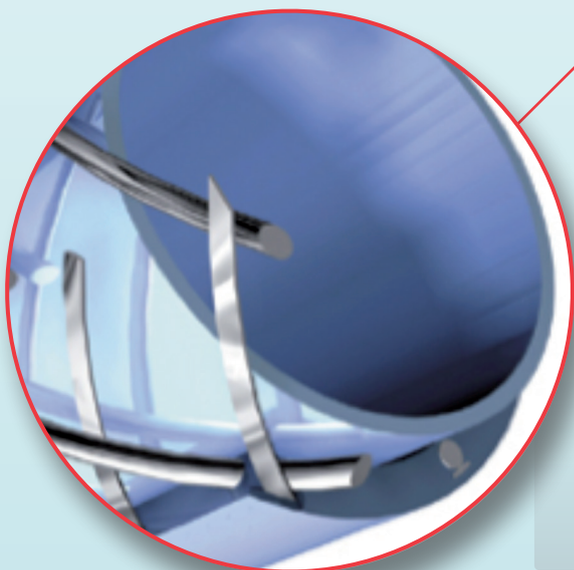
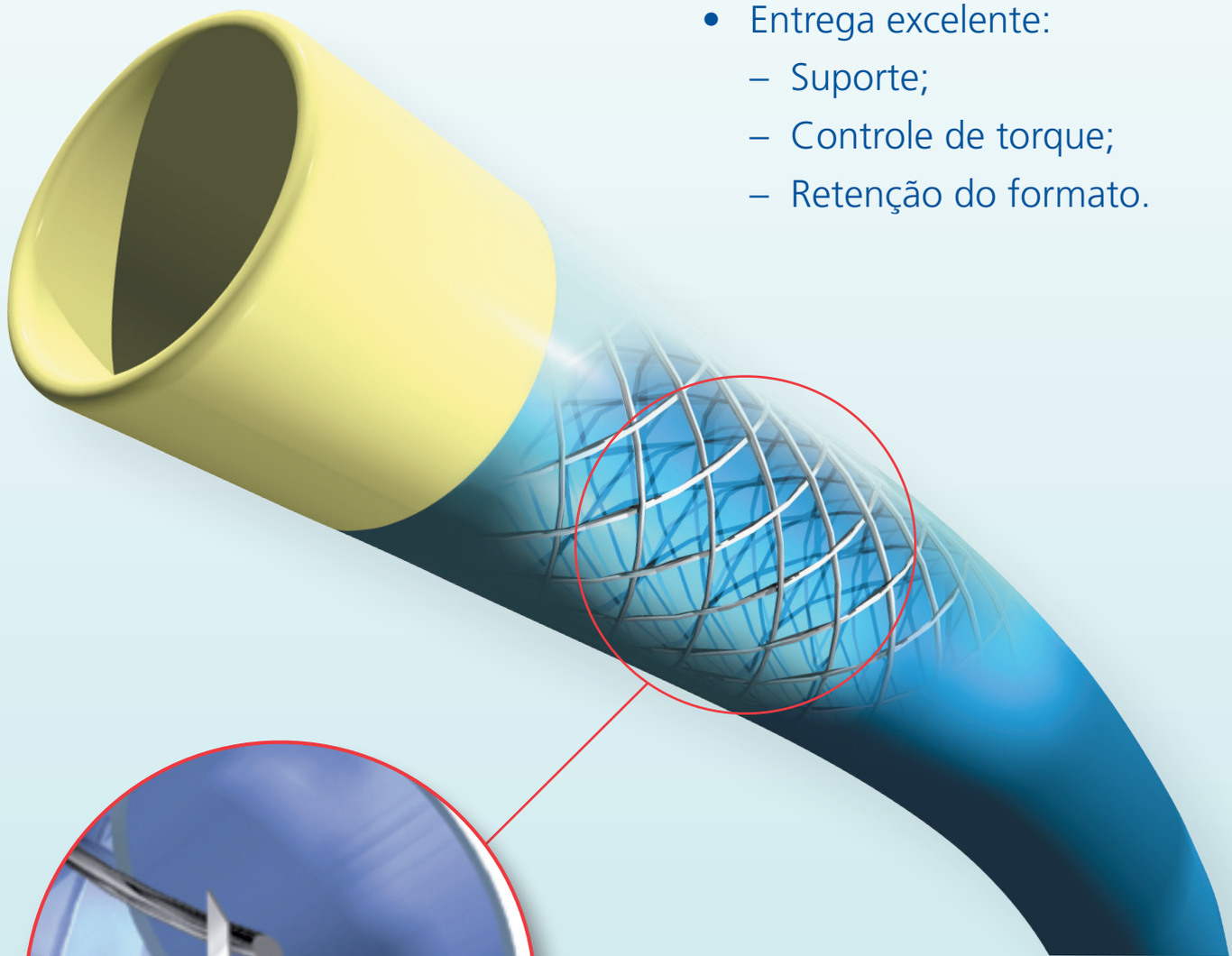


Cordis **VISTA BRITE TIP**[®]

Cateter Guia - Projetado para suporte e desempenho

Construção em Trançado Híbrido

- Malha trançada híbrida patenteada.
- Permite uma parede fina sem sacrificar o suporte.
- Entrega excelente:
 - Suporte;
 - Controle de torque;
 - Retenção do formato.



Suporte e controle de torque
Retenção do formato

Projeto de vários segmentos

Uma combinação de materiais para equilibrar resistência e flexibilidade, promovendo:

- Alinhamento coaxial;
- Resistência a kink;
- Suporte.

Segmento resistente a Kink

Absorve a energia dos kinks entre os segmentos rígidos e flexíveis mais distais.

BRITE TIP®

O Segmento BRITE TIP® é ultra macio para uma cateterização e segura.

Segmento Coaxial

Segmento com trançado macio otimiza a flexibilidade da ponta e fornece uma canulação suave.

Segmento de Torque/Suporte

Esse segmento fornece uma transferência 1:1 das forças de torção e lateral, da haste até a extremidade distal. Além disso, assegura uma base sólida para suporte.

Suporte e controle de torque

Retenção do formato

Excelente visibilidade

O **Revestimento de PTFE** e a Tecnologia **True Lumen** oferecem um lúmen constantemente lubrificado do conector até a ponta para proporcionar a fácil entrega de dispositivos.



Todo revestido em PTFE

Tecnologia

True Lumen

garante diâmetros precisos do hub até a ponta (.070" no 6F).

Fácil entrega de dispositivos

Cordis **VISTA BRITE TIP®**

Cateter Guia - Projetado para suporte e desempenho

VISTA BRITE TIP® Longo

Cateter Guia

Permite uma canulação mais segura e profunda proporcionando suporte e estabilidade adicionais.

- Ponta de 16 mm, flexível e atraumática.
- Canulação profunda para suporte ativo.
- Conformidade com a anatomia dos vasos.

**A ponta
ultra macia
de 16 mm facilita
o suporte ativo**



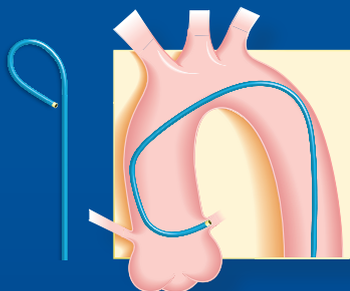
VISTA BRITE TIP® Longo
Cateter Guia

A Cordis oferece uma linha completa de



Guias para as Artérias Coronárias Esquerda e Direita

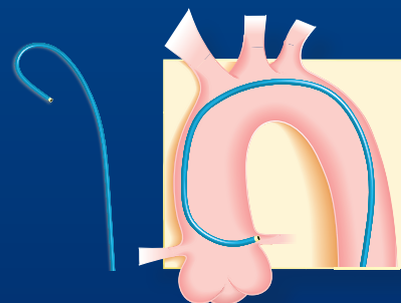
LCA



XB

Cateter Guia de primeira escolha, adaptado à maioria das anatomias, o que permite um suporte coronário muito bom e com trauma mínimo.

- Mais suporte que JL.
- Permite um bom alinhamento coaxial para canulação das artérias circunflexa e descendente anterior esquerda (LAD).
- Adequado para take-off em óstio normal.
- Tamanho 1/2 abaixo do padrão JL (XB 3,5 = JL4).
- Adequado para procedimentos transradiais, incluindo XB-2,5.



XBC

Um formato de suporte extra para a coronária esquerda e adaptado para uma principal esquerda curta ou ausente e para uma origem CX muito angular.

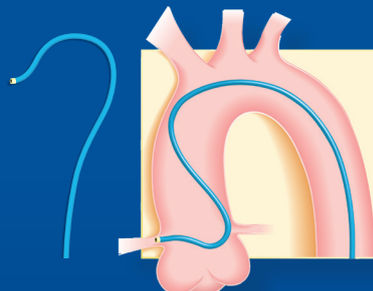
- Mais suporte que JL.
- Adaptado para take-offs aórticos normais, superiores ou inferiores.
- Tamanho 1/2 abaixo do padrão JL (XBC 3,5 = JL4).
- Adequado para procedimentos transradiais.
- Ideal para procedimentos transradiais.

XBLAD

Suporte extra para a canulação da coronária esquerda e mais especificamente projetado para a LAD.

- Mais suporte que uma JL4 e permite suporte extra para LAD.
- Adaptado para take-offs aórticos superiores.
- Tamanho 1/2 abaixo do padrão JL (XBLAD 3,5 = JL4).
- Adequado para procedimentos transradiais.

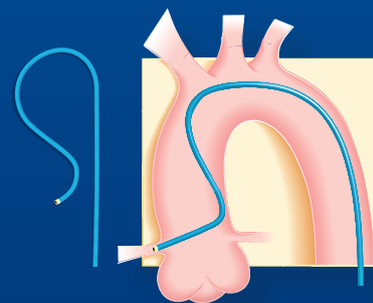
RCA



XBRCA

Formato de suporte extra para a artéria coronária direita.

- Mais suporte do que os formatos Amplatz e JR.
- Adaptado para take-offs aórticos normais e superiores.



XBR

Mais uma opção em formato de suporte extra para a artéria coronária direita.

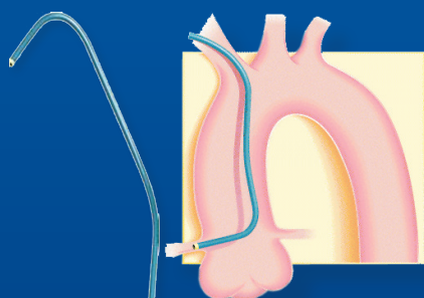
- Mais suporte do que os formatos Amplatz e JR.
- Adaptado para take-offs aórticos normais e inferiores.
- XBR1 para aortas normais e XBR2 para aortas dilatadas.



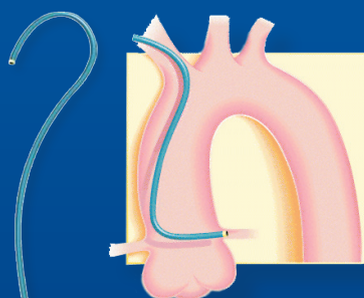
Formatos de
Extra Back Up
disponíveis

Suporte extra em Intervenções Transradiais

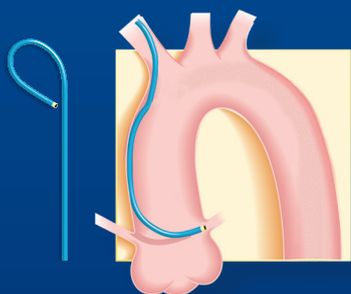
Judkins Fajadet Direito (JFR)



Judkins Fajadet Esquerdo (JFL)



Uma modificação dos cateteres de Judkins, especialmente desenvolvida para oferecer um suporte extra durante procedimentos transradiais.



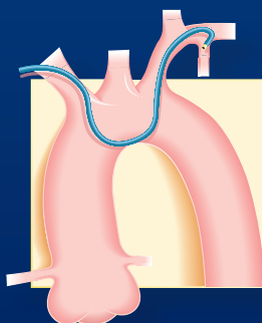
XB 2.5

Em geral, a canulação da artéria coronária esquerda requer cateteres menores (ex: um JL 3,5 em comparação com JL 4) quando comparamos aos utilizados para abordagens femoral ou radial esquerda. XB 2.5 é a menor curva e a mais vendida da família XB. Adequado para aortas onde JR 3.0 seria necessário para radial.

Opções de Mamária Interna via Radial

Curva IM Barbeau

Coronariografia e angioplastia por via radial direita das artérias mamárias internas esquerda e direita.



Curva 3D LIMA 90

Coronariografia e angioplastia por via radial direita das artérias mamárias internas esquerda e direita. Angioplastia da artéria renal por via radial direita ou esquerda.

Cateteres LONGOS

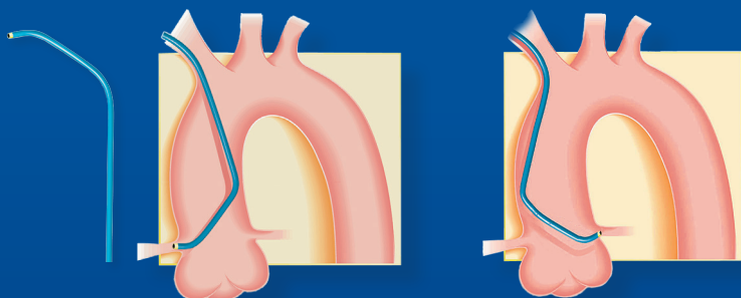
A Cordis oferece vários cateteres guia mais longos que os 100 cm padrão para:

- pacientes muito altos;
- anatomia severamente tortuosa;
- angioplastia da artéria renal por via radial direita ou esquerda.

Soluções Radiais: formatos radiais especiais

Bilateral Radial/Multipropósito

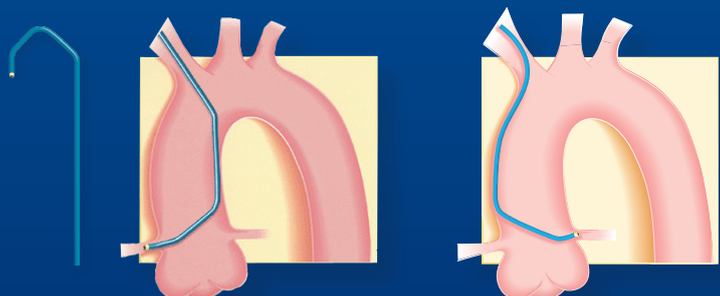
A Cordis oferece uma série de opções de cateteres para canular a LCA e a RCA.



Barbeau

Cateterismo coronário via acesso radial direito das artérias coronárias esquerda e direita.

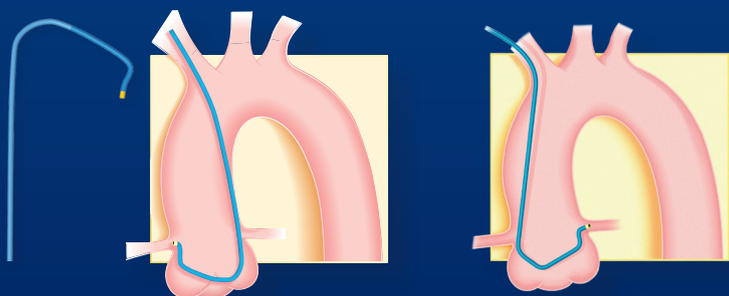
- Curva primária de 135 graus adicionada a um cateter MPA (Multipropósito A).
- Pode ser usado para a canulação do óstio direito e esquerdo.
- Curvatura muito adequada para a artéria coronária direita.
- Se for difícil canular a artéria coronária esquerda, use um cateter XB.



Radial Braquial (RB)

Projetado para realizar a técnica Kimny transradial direita, pode ser usado para encaixar nas artérias coronárias esquerda e direita.

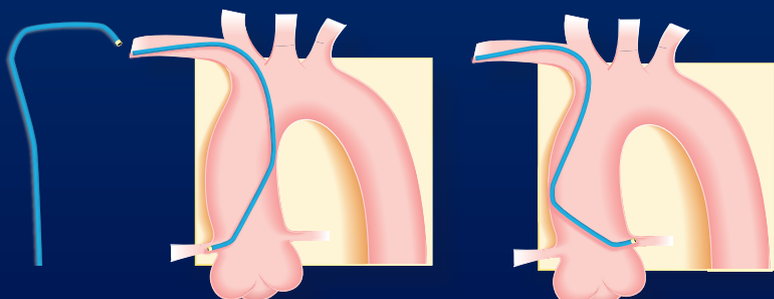
O formato é projetado com três ângulos que permitem o suporte da parede contralateral e o encaixe da ponta.



Braquial Esquerda (BL) (Tilon)

Cateterismo coronário via acesso radial direito das artérias coronárias esquerda e direita.

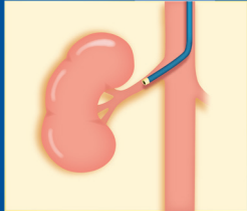
- Permite canulação eficaz da artéria coronária esquerda
- Permite canulação fácil e eficaz da artéria coronária direita quando o óstio está no mesmo nível que o óstio esquerdo



Bilateral Radial (RBL)

A versão do cateteres guia do popular cateter de diagnóstico, projetada para canulação das artérias coronárias esquerda e direita.

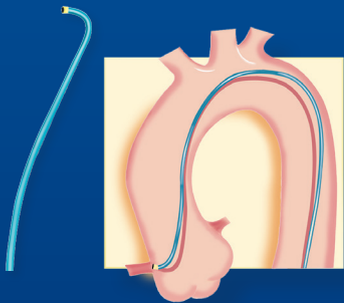
Angioplastia da artéria renal usando acesso radial esquerdo ou direito



MPA 115 cm - Curva de 125 cm/JR4 125 cm

- Permite canulação de óstios de artérias descendentes.
- Alternativa para pacientes sem acesso femoral.

Outros formatos

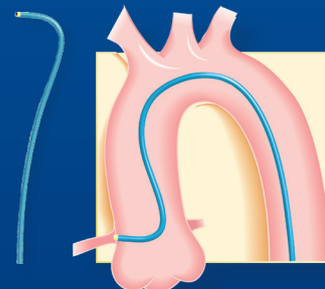


3DRC (Técnica de Williams)

Uma escolha popular de cateteres guia, adequado para a maioria das anatomias da coronária direita.

A curva tridimensional permite um torque limitado necessário para sua inserção na artéria coronária direita. Adequado para:

- lesões ostiais;
- artérias mamárias internas direita e esquerda.



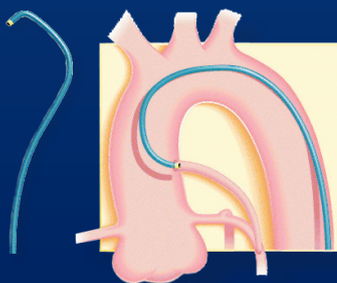
Hockey Stick – Curva HS

Cateter Guia capaz de cateterizar a artéria coronária direita e os enxertos de ponte de safena direita.

O HS oferece mais suporte que um Judkins direito (JR) e pode ser um cateter de primeira escolha.

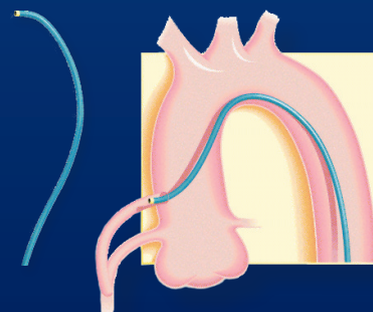
Adaptado à abordagem radial.

Outras opções para PCI no Bypass Coronário



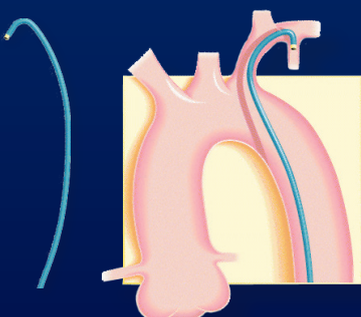
LCB

Artéria Coronária Esquerda via femoral.



RCB

Artéria Coronária Direita via femoral.



IM

Acesso femoral da mamária interna.

Cordis **VISTA BRITE TIP**[®]

Cateter Guia - Projetado para suporte e desempenho

- 1. Suporte e controle de torque**
- 2. Retenção do formato**
- 3. Fácil entrega de dispositivos**
- 4. Excelente visibilidade**

Proporcionando a você confiança e suporte, mesmo nos casos mais desafiadores.

Cordis **VISTA BRITE TIP**[®]

Cateter Guia

Disponível em uma ampla variedade de formatos, inclusive os transradiais específicos e com diâmetros de 5F a 9F. Para mais informações consulte o catálogo de produtos para cardiologia da Cordis.

Somente para profissionais da saúde.

Informação importante: antes de usar, consulte as instruções de uso fornecidas com este dispositivo, para obter as indicações, contraindicações, efeitos colaterais, procedimento sugerido, advertências e precauções. Como parte da política da Cordis para desenvolvimento contínuo de produtos, nos reservamos o direito de alterar as especificações de produto sem notificação prévia.

CORDIS, Cordis LOGO, VISTA BRITE TIP e BRITE TIP são marcas comerciais registradas da Cardinal Health e podem ser registradas nos EUA e/ou em outros países. Todas as outras marcas são propriedade de seus respectivos donos. Reg. ANVISA VISTA BRITE TIP 6/7F nº 81356112299, VISTA BRITE TIP 8F nº 81356112300, VISTA BRITE TIP 9F nº 81356112301.

Para mais informações, entre em contato com o representante de vendas local da Cordis ou visite www.cardinalhealth.com.br

SAC Atendimento a Clientes Cardinal Health do Brasil: Telefone (11) 2755-9426/Email: sac.brasil@cardinalhealth.com

©2021 Cardinal Health. Todos os direitos reservados.

100553165 03/2021

Cordis[®]
A Cardinal Health company